

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

B

C

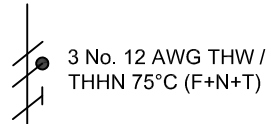
D

E

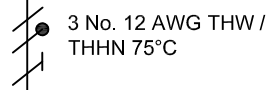
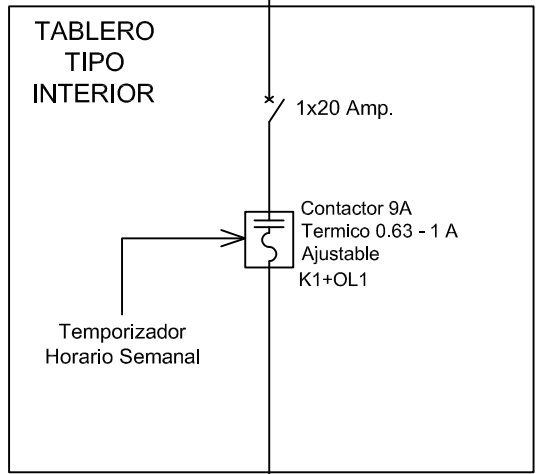
F

El título, cajetín y toda la información contenida en este plano son propiedad exclusiva de Metalandes S.A.S. y no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S. Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved

120Vac / 60 Hz / 1ph



TAE-06



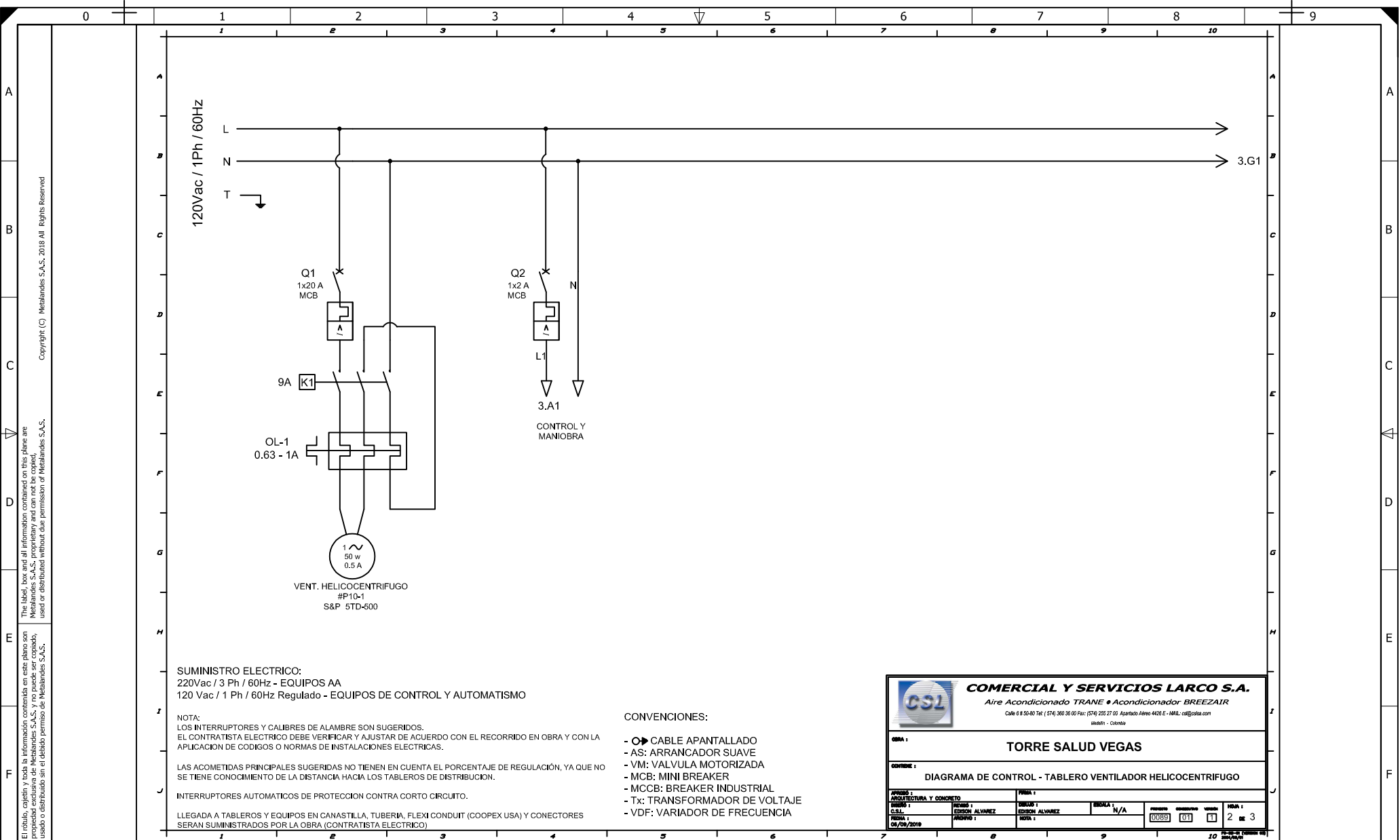
200 CFM
VENT. HELICOCENTRIFUGO
#P10-1
S&P 5TD-500

DISEÑO PLANO: D. MADRID
 FECHA: 10/11/2020
 DISEÑO: ARQ. Y CONCR.
 FECHA:



CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24302-45	VERSIÓN: 01
PROYECTO: SALUD VEGAS	TAE-06	ESQUEMA: ANUS
CONTENIDO: UNIFILAR	RESPONSABLE DEL PROYECTO: E. GRAJALES	HOJA: DE: 112
RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\ARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 24302 SALUD VEGAS\ELECTRICOS\ANUS UNIFILAR.dwg		FECHA DE IMPRESIÓN: 01-08-2021

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



SUMINISTRO ELECTRICO:
 220Vac / 3 Ph / 60Hz - EQUIPOS AA
 120 Vac / 1 Ph / 60Hz Regulado - EQUIPOS DE CONTROL Y AUTOMATISMO

NOTA:
 LOS INTERRUPTORES Y CALIBRES DE ALAMBRE SON SUGERIDOS.
 EL CONTRATISTA ELECTRICO DEBE VERIFICAR Y AJUSTAR DE ACUERDO CON EL RECORRIDO EN OBRA Y CON LA APLICACION DE CODIGOS O NORMAS DE INSTALACIONES ELECTRICAS.

LAS ACOMETIDAS PRINCIPALES SUGERIDAS NO TIENEN EN CUENTA EL PORCENTAJE DE REGULACION, YA QUE NO SE TIENE CONOCIMIENTO DE LA DISTANCIA HACIA LOS TABLEROS DE DISTRIBUCION.
 INTERRUPTORES AUTOMATICOS DE PROTECCION CONTRA CORTO CIRCUITO.

LLEGADA A TABLEROS Y EQUIPOS EN CANASTILLA, TUBERIA, FLEXI CONDUIT (COOPEX USA) Y CONECTORES SERAN SUMINISTRADOS POR LA OBRA (CONTRATISTA ELECTRICO)

- CONVENCIONES:**
- CABLE APANTALLADO
 - AS: ARRANCADOR SUAVE
 - VM: VALVULA MOTORIZADA
 - MCB: MINI BREAKER
 - MCCB: BREAKER INDUSTRIAL
 - Tx: TRANSFORMADOR DE VOLTAJE
 - VDF: VARIADOR DE FRECUENCIA

COMERCIAL Y SERVICIOS LARCO S.A.
 Aire Acondicionado TRANE • Acondicionador BREEZAIR
 Calle 6 # 50-80 Tel: (574) 360 30 00 Fax: (574) 255 27 00 Apartado Aereo 4426 E - IMAI: cel@csa.com
 Medellin - Colombia

CLIENTE: TORRE SALUD VEGAS

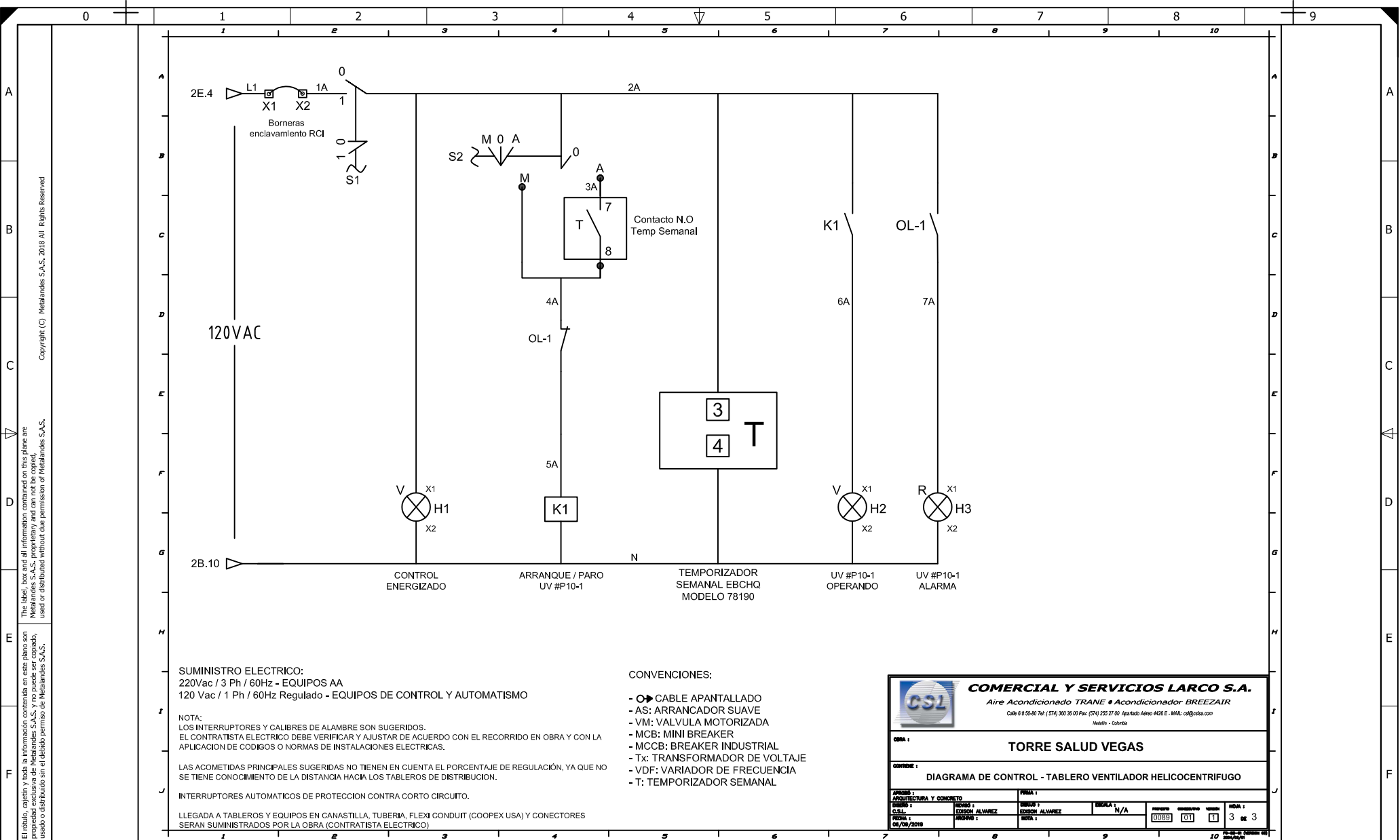
CONTENIDO: DIAGRAMA DE CONTROL - TABLERO VENTILADOR HELICOCENTRIFUGO

PROYECTO: ARQUITECTURA Y CONCRETO		FECHA: 10/11/2020	
CLIENTE: TORRE SALUD VEGAS	PROYECTO: ARQUITECTURA Y CONCRETO	FECHA: 10/11/2020	HOJA: 2 DE 3
PROYECTISTA: EDISON ALVAREZ	PROYECTISTA: EDISON ALVAREZ	ESCALA: N/A	PROYECTO: 0089
FECHA: 08/09/2019	PROYECTO: 0089	FECHA: 08/09/2019	PROYECTO: 0089

DISEÑO PLANO: D. MADRID DISEÑO: ARQ. Y CONCR.	FECHA: 10/11/2020 FECHA:		CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO PROYECTO: SALUD VEGAS CONTENIDO: POTENCIA Y CONTROL ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24302-45 TAE-06 RESPONSABLE DEL PROYECTO: E. GRAJALES	VERSIÓN: 01 ESQUEMA: AN9 HOJA: DE: 134 FECHA DE IMPRESIÓN: 01-08-2021
RUTA DE ARCHIVO: D:\1_TEMP DIBUJO\2020\ARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 24302 SALUD VEGAS\ELECTRICOS\AN9 POTENCIA Y CONTROL.dwg				

Copyright (C) Metalandes S.A.S. 2018 All Rights Reserved
 Metalandes S.A.S. is a registered trademark of Metalandes S.A.S.

The label, box and all information contained on this plane are property of Metalandes S.A.S. and no puede ser copiado, usado o distribuido sin el debido permiso de Metalandes S.A.S.



SUMINISTRO ELECTRICO:
 220Vac / 3 Ph / 60Hz - EQUIPOS AA
 120 Vac / 1 Ph / 60Hz Regulado - EQUIPOS DE CONTROL Y AUTOMATISMO

NOTA:
 LOS INTERRUPTORES Y CALIBRES DE ALAMBRE SON SUGERIDOS.
 EL CONTRATISTA ELECTRICO DEBE VERIFICAR Y AJUSTAR DE ACUERDO CON EL RECORRIDO EN OBRA Y CON LA APLICACION DE CODIGOS O NORMAS DE INSTALACIONES ELECTRICAS.

LAS ACOMETIDAS PRINCIPALES SUGERIDAS NO TIENEN EN CUENTA EL PORCENTAJE DE REGULACION, YA QUE NO SE TIENE CONOCIMIENTO DE LA DISTANCIA HACIA LOS TABLEROS DE DISTRIBUCION.

INTERRUPTORES AUTOMATICOS DE PROTECCION CONTRA CORTO CIRCUITO.

LLEGADA A TABLEROS Y EQUIPOS EN CANASTILLA, TUBERIA, FLEXI CONDUIT (COOPEX USA) Y CONECTORES SERAN SUMINISTRADOS POR LA OBRA (CONTRATISTA ELECTRICO)

- CONVENCIONES:
- CABLE APANTALLADO
 - AS: ARRANCADOR SUAVE
 - VM: VALVULA MOTORIZADA
 - MCB: MINI BREAKER
 - MCCB: BREAKER INDUSTRIAL
 - Tx: TRANSFORMADOR DE VOLTAJE
 - VDF: VARIADOR DE FRECUENCIA
 - T: TEMPORIZADOR SEMANAL

		COMERCIAL Y SERVICIOS LARCO S.A.	
<i>Aire Acondicionado TRANE • Acondicionador BREEZAIR</i>			
<small>Calle 6 # 50-80 Tel: (574) 380 38 00 Fax: (574) 255 27 00 Apartado Aéreo 4428 E - MAIL: cs@csba.com</small>			
<small>Medellín - Colombia</small>			
OBRA :			
TORRE SALUD VEGAS			
CONTIENE :			
DIAGRAMA DE CONTROL - TABLERO VENTILADOR HELICOCENTRIFUGO			
<small>PROYECTO :</small>	<small>ARQUITECTURA Y CONCRETO</small>	<small>FECHA :</small>	<small>10/11/2020</small>
<small>DISEÑO :</small>	<small>D. MADRID</small>	<small>PROYECTO :</small>	<small>ARQUITECTURA Y CONCRETO</small>
<small>FECHA :</small>	<small>02/04/2019</small>	<small>PROYECTO :</small>	<small>ARQUITECTURA Y CONCRETO</small>
<small>PROYECTO :</small>	<small>ARQUITECTURA Y CONCRETO</small>	<small>FECHA :</small>	<small>10/11/2020</small>
<small>DISEÑO :</small>	<small>D. MADRID</small>	<small>PROYECTO :</small>	<small>ARQUITECTURA Y CONCRETO</small>
<small>FECHA :</small>	<small>02/04/2019</small>	<small>PROYECTO :</small>	<small>ARQUITECTURA Y CONCRETO</small>

DISEÑO PLANO: D. MADRID DISEÑO: ARQ. Y CONCR.	FECHA: 10/11/2020 FECHA: 		CLIENTE: ARQUITECTURA Y CONCRETO PROYECTO: SALUD VEGAS CONTENIDO: POTENCIA Y CONTROL RUTA DE ARCHIVO: D:\1.TEMP DIBUJO\2020\AVARQUITECTURA Y CONCRETO\OP 24302 SALUD VEGAS\ELECTRICOS\AN10 POTENCIA Y CONTROL.dwg	ORDEN DE PRODUCCIÓN: 24302-45 TAE-06 RESPONSABLE DEL PROYECTO: E. GRAJALES	VERSIÓN: 01 ESQUEMA: AN10 HOJA: DE: 135 FECHA DE IMPRESIÓN: 01-08-2021
---	--	--	--	---	---